

A Acácia (*Robinia pseudoacacia*), proporciona uma madeira de com excelentes qualidades de dureza, elasticidade e resistência mecânica.

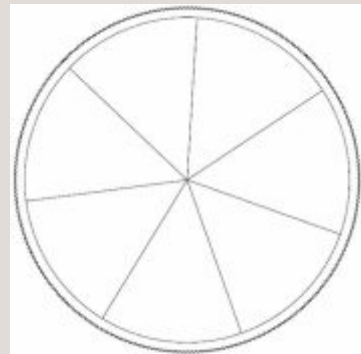
Madeira no estado natural, sem nenhum tipo de tratamento com uma elevada resistência ao apodrecimento, de elevada longevidade.

Madeira para utilização em cercados “toscos” e extremos, devido á sua resistência e longevidade.

São madeiras ideais para utilização em cultivos ecológicos.

O **piquete** (estaca) é mais ou menos irregular, produzido através do seccionamento de um tronco. Temos dois tipos de produção, através de cunhas que deixa uma aresta viva, ou através de corte, este bastante mais limpo.

As **Colunas** são mais ou menos circulares, uma vez que não são torneadas.



Piquetes de acácia



Colunas de acácia



Abiertos "al hilo".



Abiertos "al hilo".



Serrados a dos caras.

## PIQUETES

Secções (cm²)*	Compr. (m)	Ref.
24/32	1,5	52001
32/40	1,5	52002
40/50	1,5	52003
24/32	1,7	52004
32/40	1,7	52005
40/50	1,7	52006
24/32	1,8	52007
32/40	1,8	52008
40/50	1,8	52009
24/32	2	52010
32/40	2	52011
40/50	2	52012
24/32	2,2	52013
32/40	2,2	52014
40/50	2,2	52015
24/32	2,5	52016
32/40	2,5	52017
40/50	2,5	52018

(\* Intervalo da secção ao corte transversal do piquete é variável.

Piquetes abertos "à cunha" baixo pedido. Consultar.

## COLUNAS

Diâmetro (cm)*	Compr. (m)	Ref.
6/8	1,7	52019
8/10	1,7	52020
10/12	1,7	52021
6/8	1,8	52022
8/10	1,8	52023
10/12	1,8	52024
6/8	2	52025
8/10	2	52026
10/12	2	52027
6/8	2,2	52028
8/10	2,2	52029
10/12	2,2	52030
6/8	2,5	52031
8/10	2,5	52032
10/12	2,5	52033
6/8	2,5	52034
8/10	2,5	52035
10/12	2,5	52036

(\* Dado á conicidade natural da madeira, existe uma variação no seu diâmetro.

Material paletizado